

SILEO V2

БЕСШУМНЫЕ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ МОДЕЛИ

Особенности



- Специальная аэродинамическая форма крыльчатки смешанного типа обеспечивает большой расход воздуха и низкий уровень шума.
- Корпус и крыльчатка выполнены из прочного высококачественного, стойкого к ультрафиолету пластика.
- Вентилятор оборудован обратным клапаном для предотвращения обратного потока воздуха.
- Высокий уровень защиты от воды IP45 делает вентилятор идеальным решением для вентиляции ванной комнаты и санузла.
- Идеальное решение для периодической или постоянной вентиляции.
- Sileo V2 обладает низким энергопотреблением.
- Двигатель установлен на специальных виброгасящих вставках для поглощения вибраций.
- В выходной патрубок вентилятора установлены специальные выпрямители потока воздуха, которые снижают турбулентность, увеличивают напор воздуха и способствуют снижению уровня шума.



Производительность:
до 170 м³/ч
47 л/с



Мощность:
от 4,5 Вт
SFP:
от 0,24 Вт/л/с



Уровень шума:
от 22 дБА



Опции



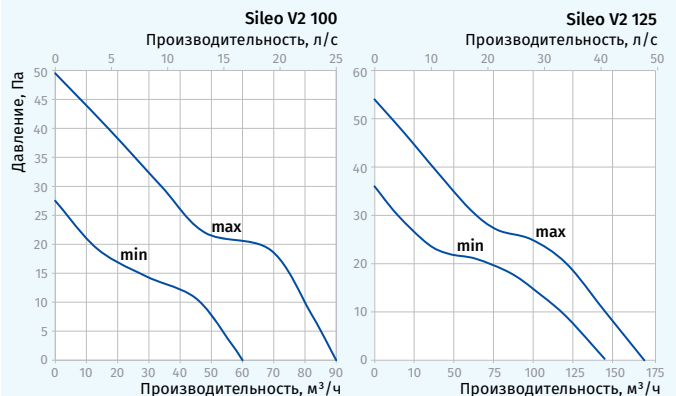
Модель	Sileo V2 100/125		
	S	T	H
Шнурковый выключатель	•		
Интервальный таймер		•	
Таймер задержки включения		•	•
Таймер задержки выключения		•	•
Датчик влажности			•

- **Таймер задержки включения**
 - Фиксированное время задержки включения 60 с.
- **Таймер задержки выключения**
 - Настраиваемое время задержки выключения от 2 до 30 мин.
- **Интервальный таймер**
 - Включенный интервальный таймер обеспечивает автоматическое включение вентилятора каждые 6, 12 или 24 часа на 2-30 минут, в зависимости от настроек таймера задержки выключения.
- **Датчик влажности**
 - Настраиваемый порог датчика влажности от 60% до 90%.

Основные технические параметры

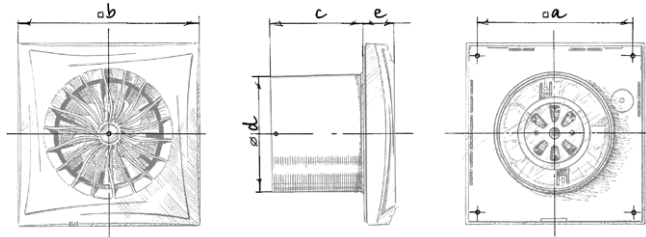
Модель	Sileo V2 100		Sileo V2 125	
	min	max	min	max
Скорость				
Напряжение, В/Гц	220-240/50(60)			
Потребляемая мощность, Вт	4,5	7	9,5	13,5
Ток, А	0,029	0,052	0,065	0,09
Частота вращения, мин ⁻¹	1850	2400	1800	2250
Производительность, м³/ч (л/с)	60 (17)	90 (25)	145 (40)	170 (47)
SFP, Вт/л/с	0,27	0,28	0,24	0,29
Уровень звукового давления, дБА*	22	25	28	32

*Уровень звукового давления измерен на расстоянии 3 метра от вентилятора, в свободном пространстве.



CE GS IP45

Габаритные размеры



Размеры, мм	a	b	c	Ø d	e
Sileo V2 100	136	158	81	100	26
Sileo V2 125	168	182	91	124	27

Условное обозначение			
Sileo	V2	125	H
Модель	Двухскоростной	Ø патрубка	Опция

Аксессуары					
Система воздуховодов	Гибкие воздуховоды	Решетки и копки	Регуляторы скорости	Хомуты	
BlauPlast	BlauFlex	Decor, GM	CDP-2/10	K, KZ	